



FERNGESTEUERTES FUTTERBOOT RADIO CONTROL BAIT BOAT

BEDIENUNGSANLEITUNG/INSTRUCTIONS MANUAL

**BAITING
500
V3**



ANLEITUNG/INSTRUCTIONS

Technische Daten/Specifications

Länge/Length: 556mm
Breite/Width: 240mm
Leergewicht/No-Load weight: 1650g
Gesamtgewicht/Full-load weight: 2150g
Reichweite: Range: 200m
Zuladung/Bait weight: 500g
Leergeschwindigkeit/No-load speed: 1,2m/s
Geschwindigkeit beladen/Full-load speed: 1m/s
Wendekreis/Turning radius: 1m

Funktionen/Function introduction

Nutzung als Köderboot, laden Sie 500g, fahren Sie mit dem Boot zu einer beliebigen Stelle innerhalb der maximalen Reichweite um den Köder freizugeben. Köder nachladen und wiederholt freigeben. Bringen Sie ein oder 2 Haken an um sie über den Trichter an beliebiger Stelle abzulassen. Verwenden Sie die mitgelieferten Magnethaken zum Verbinden mit dem Haken hinten am Boot. Fahren Sie zur gewünschten Stelle. Der Magnethaken löst sich sobald ein Fisch anbeißt. Verwenden Sie eine Angel um den Fisch herauszunehmen. Optional kann eine Unterwasserkamera angebracht werden (nicht im Lieferumfang) um die Wassertiefe zu prüfen und Fische zu finden. Sehen Sie die Bisse der Fische auf dem Display. Kann mit einem Fishfinder ausgestattet werden (nicht im Lieferumfang) Dafür steht ein Platz mit 12V 1A Anschluss bereit.

Used as bait launching. Load 500g bait per each time. radio control boat to any position within 200m range to release bait. Reload bait and release repeatedly.

Load 1 or 2 hook in hopper to release in any position within 200m range. Use supplied magnetic pothook to connect with hook of rear of boat, navigate boat within 200m range. Magnetic pothook disconnect with boat when fish bite hook, use fishing rod to take fish. Can install wireless underwater camera (not included) on boat, to detect water depth and find fish. View the fish biting hook through display. Can install small wireless fish finder (not included) inside boat (Note: bait boat designed with installation platform and power supply 12V 1A for fish finder)

Wichtige Hinweise/Important notice:

Für die Fernsteuerung werden 4AA Batterien benötigt
Die Ladezeit des Boot-Akkus beträgt ca. 7 Stunden.
Mit einem vollgeladenen Akku fährt das Boot rund 1,5 Stunden.
Das Futterboot kann auch im Dunkeln gefahren werden. Zur Orientierung sind LEDs (vorne blau/hinten rot) angebracht. Die LEDs können über einen Schalter an der Empfängerbox zugeschaltet werden.
Akku Warnung: Sinkt die Akkuspannung, beginnen die Navigations-LEDs zu blinken. Nun bleiben ca. 10 Minuten (ca. 400 Meter) für die Rückfahrt zum Ufer. Das Design des Bootes erlaubt ein möglichst leises Fahren um Fische nicht zu vertreiben.
Das Boot ist modular aufgebaut. Einzelne Teile können einfach getauscht werden.

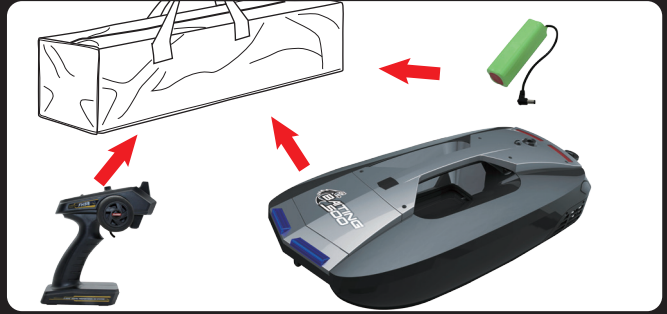
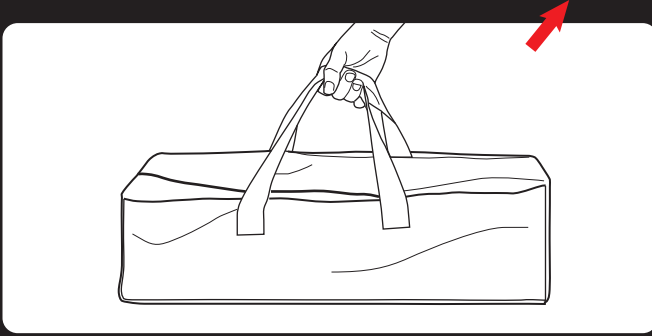
*Required 4pcs AA alkaline batteries for transmitter
Boat power battery need around 7 hours for fully charge.
A fully charged battery can continuously drive boat 1,5 hours.
Can use bait boat at night, boat installed with navigation LED lights (front blue, rear red) switch on LED on receiver box inside boat.
Low battery warning: When battery voltage is too low, the navigation lights keep blinking. The battery will still allow you have 10 minutes time to drive back (around 400m distance).
Designed to drive quietly, in order not to scare the fish.
Each components of boat are designed as modular construction.
It is easily to replace each component.*

Sicherheitshinweise/Safety Notice

Lesen Sie die Bedienungsanleitung bevor Sie das Boot benutzen.
Dieses Boot ist kein Spielzeug und daher nicht geeignet für Personen unter 14 Jahren.
Achtung verschluckbare Kleinteile. Halten Sie das Boot fern von Kindern unter 3 Jahren.
Benutzen Sie das Boot nicht im starken Wind, Wellen oder Regen.
Nutzen Sie das Boot nicht wenn sich im Wasser viele Hindernisse oder Wasserpflanzen befinden.

*Read manual before you use this bait boat.
This boat is not a toy. Its not intended for persons under 14 years of age.
Keep this boat away from children under 3 years because small parts can be swallowed.
Do not use this boat in strong wind, wave and rain.
Do not use this boat in the water where there are many obstacle or watterweeds.*

FUTTERBOOT ANLEITUNG / BAIT BOAT INSTRUCTIONS

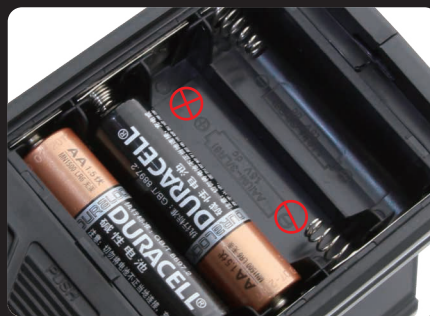


Tragetasche im Lieferumfang enthalten. Für den einfachen Transport können Sie Boot, Sender und Akku einfach darin verstauen
 Boat bag included, place boat, transmitter and batteries inside bag for easy transportation.

EINLEGEN DER SENDERBATTERIEN / INSTALL BATTERIES IN TRANSMITTER



Öffnen Sie das Batteriefach an der Unterseite der Fernsteuerung
 Open battery compartment on bottom of transmitter



Legen Sie die Batterien ein, achten Sie auf die Polarität. Schließen Sie das Batteriefach
 Install batteries base on correct polarity. Close battery compartment



Schalten Sie die Fernsteuerung ein. Das rote Licht leuchtet (Sender arbeitet)
 Switch on transmitter. Red light is on (transmitter is working)

BOOT AKKU LADEN / CHARGING BOAT BATTERY

Laden Sie den Akku nie unbeaufsichtigt. / *DO NOT* leave battery unattended during charging.
 Lassen Sie den Akku nie länger als 8 Stunden am Ladegerät. / *DO NOT* leave battery plugged into the AC charger any longer than 8 hours max.
 Laden Sie den Akku nicht über Nacht. / *DO NOT* leave battery on charge overnight.



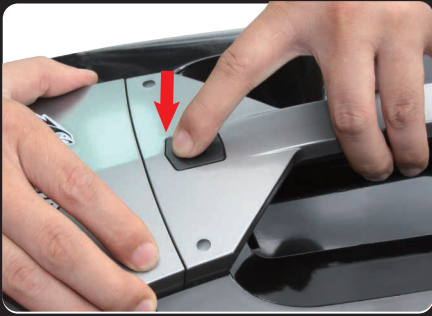
A: Verbinden Sie das USB-Ladegerät mit einem USB-Netzteil. (Nicht im Lieferumfang)
 A: Connect the USB-Charger into a USB adaptor (not included)



B: Verbinden Sie das USB-Ladegerät mit einer Powerbank (nicht im Lieferumfang)
 B: Connect the USB-Charger into a power bank (not included)

Das USB-Ladegerät kann entweder an einem USB-Smartphone Netzteil oder einer Power bank angeschlossen werden. Die Ausgangsspannung des Netzteils sollte bei 5V 2A oder höher liegen. Wenn das Ladegerät mit der Stromquelle verbunden ist, leuchtet die Kontrollleuchte dauerhaft rot. Während des Ladevorgangs, blinkt die blaue LED. Nach dem Ladevorgang leuchtet die blaue LED konstant. Die Ladezeit liegt bei ca. 5 Stunden.
 The USB charger can either be connected to cellphone USB power adaptor or power bank. The specification on the power bank and cellphone adaptor should be 5V 2A or above. When the USB charger is connected to power supply, the red indicator is constantly on. During charging period, the blue indicator will blink. When is fully charged, the blue indicator is constantly on. The charging time is about 5 hours.

AKKU IM BOOT ANBRINGEN / INSTALL BATTERY IN BOAT



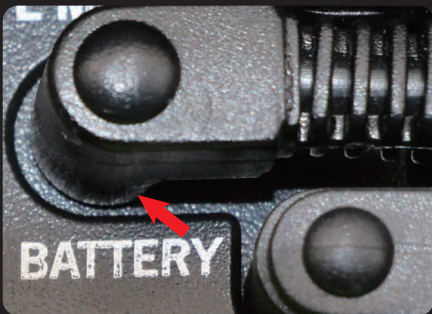
Drücken Sie den schwarzen Knopf am Rumpf
Press down black button on hatch



Entfernen Sie den Deckel
Pull out hatch



Legen Sie den Akku ein und sichern Sie ihn mit dem Klettverschlussband.
Place battery und secure with velcro strap



Schließen Sie den Akkustecker am Sockel der Empfängerbox an.
Plug battery connector into power socket in receiver box.



Schalten Sie zuerst die Fernsteuerung an, dann den Schalter an der Empfängerbox (blaue LED leuchtet). Verbindung wird hergestellt.
Switch on transmitter then switch on receiver. (blue LED is on) Now transmitter connect with boat



Befestigen Sie die Abdeckung auf dem Rumpf
Install hatch on Cabin

BOOT FUNKTIONEN TESTEN / BOAT FUNCTION TESTING



Ziehen Sie den Gashebel nach hinten. Die Propeller drehen sich wie auf dem Bild gezeigt. Die Geschwindigkeit des Botes ist proportional zur Gasstellung.
Pull trigger backward. Left and right propeller rotate as photo shown. Propeller speed will change proportionally base on pull trigger.



Drücken Sie den Gashebel nach vorne, die Propeller drehen sich wie auf dem Bild gezeigt. Das Boot fährt rückwärts. Die Geschwindigkeit ist langsamer als vorwärts.
Push trigger forward. Left and Right propeller rotate as photo shown. Reverse speed is lower as forward.



Drehen Sie das Lenkrad nach links. Der linke Propeller stoppt während der rechte dreht. Das Boot fährt nach links. Drehen Sie das Lenkrad nach rechts, das Boot fährt nach rechts.
Rotate transmitter wheel to left. Left propeller stops, right propeller rotate. Boat steering to left. Rotate transmitter to right, boat steering to right.



Schalten Sie den LED Schalter auf AN (ON), die LEDs vorne und hinten leuchten.
Switch on LED, LEDs front and rear will stay bright.



Drücken Sie die Klappe des Futtertrichters nach oben um sie zu verschließen. Drücken Sie die Taste „D.OPEN“ am Sender um die Klappe zu öffnen.
Pull the hopper door from back to forth. Push button „D.OPEN“ on transmitter, hopper door fully open.

SENDEREINSTELLUNG / TRANSMITTER SETTING

Wenn Sie die Batterien im Sender und den Akku im Boot angeschlossen haben, schalten Sie zuerst den Sender und dann den POWER Schalter an der Empfängerbox ein. Wenn die blaue LED blinkt anstatt dauerhaft zu leuchten, wurde die Verbindung nicht hergestellt. Folgen Sie den nachfolgenden Schritten um Sender und Empfänger neu zu binden.

When transmitter and boat all finished battery installation, switch on transmitter first, then switch on Power on receiver box. If receiver's blue light blinking (NOT STAY BRIGHT). This means radio control system haven't bind. Follow the steps to BIND transmitter with boat.



Während des Bindeprozesses halten Sie die Fernsteuerung nicht weiter als 30cm vom Boot. Schalten Sie den Empfänger aus.
During BIND process, keep transmitter within 30cm distance. Switch of receiver.



Schalten Sie den Sender aus
Switch off transmitter.



Halten Sie D.OPEN gedrückt und schalten Sie den Sender ein. Halten Sie D.OPEN für 2 Sekunden gedrückt.
Press D.OPEN button and hold. Switch on transmitter. Hold pressing D.OPEN button for 2 seconds and release.



Schalten Sie den Empfänger ein (POWER ON). Jetzt leuchtet die LED dauerhaft blau. Der Binde Prozess ist abgeschlossen.
Switch Power on receiver box. Now Receiver box blue light will be staying bright. This means BIND process complete successfully.

KÖDERBOOT BETRIEB / BAIT BOAT OPERATION KÖDERN / BAITING



Schalten Sie zuerst den Sender ein. Öffnen Sie die Luke und schalten Sie den Empfänger ein. Stellen Sie sicher, dass die rote LED am Sender und die blaue LED am Empfänger leuchten.
First switch on transmitter, then open hatch on cabin, switch on receiver make sure transmitter red and receiver blue light are staying bright.



Schließen Sie zuerst die rechte Klappe (Ansicht vom Bug)
Close right door first (view from bow)



Schließen Sie dann die linke Klappe (Ansicht vom Bug)
Close left door secondly (view from bow)



Drücken Sie die Verriegelung um die Klappen zu verschließen.
Push lock latch to lock two doors.



Laden Sie 500g Futter in die Futterbox.
Load 500g bait inside the hopper

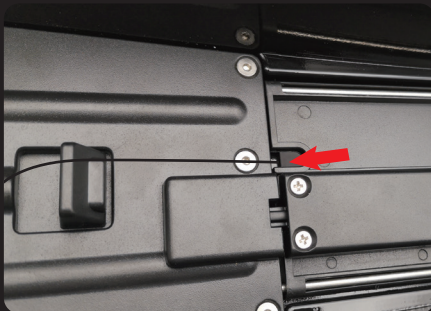


Legen Sie das Boot auf das Wasser und fahren Sie zur gewünschten Stelle
Place boat on water, drive boat to your desired spot.



Drücken Sie die Taste D.OPEN um die Futterklappe zu öffnen und fahren Sie zurück.
Push D.OPEN button to release the bait and drive boat back.

HAKEN / HOOK



Setzen Sie Ihren Haken ein, indem Sie ihn unter dem Boot durch den Trichter führen. Schließen Sie die Futterklappe von unten.
Insert your hook by passing it under the boat and up through the hopper. Close the hopper from below.



Ziehen Sie die Schnur gerade aus dem Trichter.
Pull the line straight out from hopper.



Fahren Sie das Boot zur gewünschten Stelle, drücken Sie den Knopf D.OPEN um den Haken abzulassen und fahren Sie zurück.
Drive boat to chosen spot and push D.OPEN button to release hook and drive back.

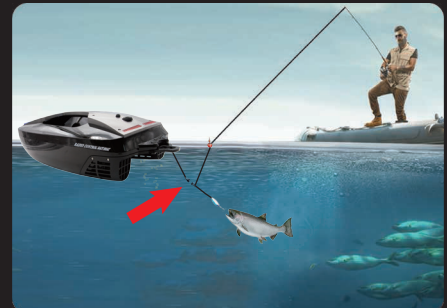
MAGNETHAKEN ANLEITUNG / MAGNETIC HOOK INSTRUCTIONS



Verwenden Sie Angelschnur (max 1m) um einen großen Haken am hinteren Ausleger zu befestigen.
Use line (max. 1m) to attach the bigger one magnetic hook to the rear support of boat.



Benutzen Sie den anderen, kleineren Magnethaken um die Angelschnur zur Stelle zu fahren.
Use the other smaller magnetic hook to attach the fishing line.



Fahren Sie das Boot zur gewünschten Stelle, wenn der Fisch anbeißt, löst sich der Magnethaken. Ziehen Sie nun den Fisch mit der Angel heraus.
Drive boat to chosen spot. When fish bite hook, the magnetic hook will disconnect. Use fishing rod to pull fish back.

NACHTBETRIEB / NIGHT OPERATION



Schalten Sie die LEDs ein.
Switch on navigation LED light



Für die Orientierung ist das Boot vorne blau und hinten rot beleuchtet.
For orientation, the LED is blue at the front and red at the back.

WARNUNG BEI SCHWACHEM AKKU / LOW BATTERY WARNING

Wenn die Akkuspannung nachlässt:

Es ist egal ob die LEDs in Betrieb sind oder nicht, sie fangen an zu blinken. Wenn die LEDs blinken, haben Sie noch maximal 10 Minuten um das Boot zurück ans Ufer zu fahren (ca. 400m)

When boat battery running low:

No matter you switch on LED lights or not. The navigation LED lights will keep blinking. When LED lights begin to blink, you have 10 minutes max. to drive the boat back (driving distance around 400m).

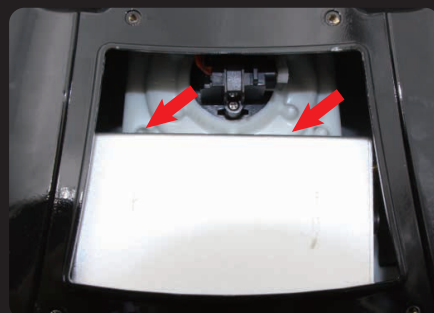
NACHRÜSTEN / UPGRADE

KABELOSEN FISCHFINDER NACHRÜSTEN / UPGRADE WITH WIRELESS FISH FINDER



Lösen Sie die sechs Schrauben am Griff mit einem Innensechskantschlüssel

Use Allen key to loose 6pcs screw on boat handle



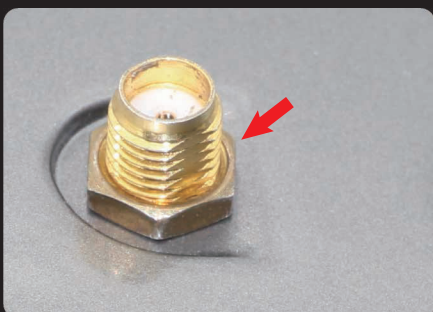
Befestigen Sie den Schallkopf in der hinteren Kabine

Install the transducer inside the rear cabin



den modifizierten Stecker des Wandlers mit der Steckdose (12V 1A) von der Empfängerbox.

Use supplied specialized connector to connect with power cable of transducer. Connect the transducer modified connector with power socket (12V 1A) from receiver box.



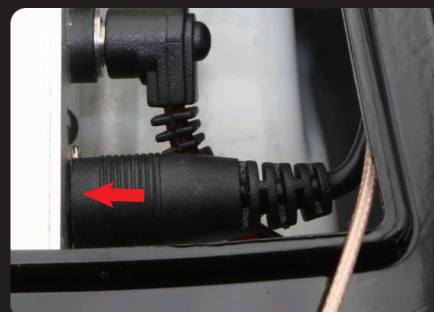
Montieren Sie den Antennenständer des Schallkopfs am kleinen Loch des Bootsgriffs.

Install the antenna stand of transducer on small hole of boat handle.



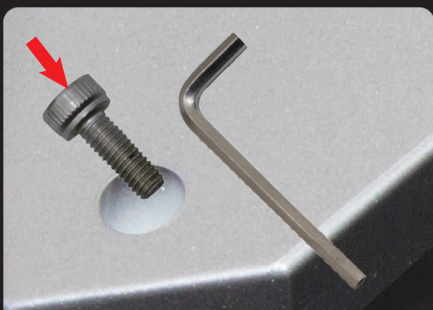
Befestigen Sie den Sensor am hinteren Ausleger. Fädeln Sie das Kabel durch das große Loch am Griff des Bootes.

Mount the sensor at rear support of boat, Use the sensor cable to tread through the big hole on boat handle



Verbinden Sie das Sensorkable mit dem Wandler

Connect the sensor cable with transducer



Befestigen Sie den Griff wieder am Boot

Install the boat handle back to position.



Schneiden Sie die größere Gummidichtung auf um das Sensorkabel durchzufädeln, und befestigen Sie es.

Cut the bigger rubber seal to wrap the sensor cable and mount it



Drehen Sie die Antenne am Antennenständer

Install the antenna on mounted antenna stand

PORTABLEN WIFI FISCHFINDER NACHRÜSTEN / UPGRADE PORTABLE WIFI FISH FINDER

Nutzen Sie eine Angelschnur um einen portablen WIFI Fischfinder am hinteren Ausleger zu befestigen. Max. Länge 100mm

Use fishing line to attach WIFI fish finder to the rear support of boat. Keep the line length within 100mm

BITTE BEACHTEN SIE: Sie können viele auf dem Markt erhältliche Fischfinder verwenden. Ein System wird nicht von uns angeboten

PLEASE NOTE: *Optional part, not included. Select and purchase the suitable unit in market seperately. We do not sell a fish finder.*

Hinweise zur Konformität

Dieses Modell wurde nach dem derzeit aktuellen Stand der Technik gefertigt. Das Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die Firma AMEWI Trade e.K. erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU (RED) entspricht.

Den vollständigen Text der Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://amewi.com/de/downloads/index/search/>

Weitere Fragen zum Produkt und zur Konformität richten Sie bitte an:
AMEWI Trade e.K., Nikolaus-Otto-Str. 18, 33178 Borcheln, Fax: +49 (0)5251 / 288965-19, Email: info@amewi.com.



Sicherheits- und Gefahrenhinweise



Achtung! Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Anspruch auf Gewährleistung! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung!

Achtung! Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes nicht gestattet. Zerlegen Sie es das Modell nicht.

Achtung! Kleinteile. Erstickungs- oder Verletzungsgefahr durch Kleinteile.

Achtung! Das Produkt ist kein Spielzeug und nicht für Personen unter 14 Jahren geeignet!



Durch Herunterfallen aus bereits geringer Höhe wird das Produkt beschädigt.

Der gleichzeitige Betrieb von Fahrzeugen der gleichen Sende-/Empfangsfrequenz ist nicht möglich, da sich diese gegenseitig beeinflussen.

Hinweise zu Batterien / Hinweise zur Batterieentsorgung



Achtung! Batterien / Akkus gehören nicht in Kinderhände.

Ein Wechsel der Batterien oder Akkus ist nur durch einen Erwachsenen durchzuführen. Niemals wiederaufladbare Akkus mit Trockenbatterien mischen. Niemals volle mit halbleeren Akkus/Batterien mischen. Niemals Akkus verschiedener Kapazität mischen. Versuchen Sie niemals Trockenbatterien zu laden. Achten Sie auf die richtige Polarität. Defekte Akkus/Batterien sollten ordnungsgemäß (Sondermüll) entsorgt werden. Den Ladevorgang niemals unbeaufsichtigt durchführen. Bei Fragen zur Ladezeit lesen Sie die Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an den Hersteller.

Entsorgungshinweise



Die Firma AMEWI ist unter der WEEE Reg. Nr. DE93834722 bei der Stiftung EAR angemeldet und recycelt alle gebrauchten elektronischen Bauteile ordnungsgemäß. Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften. Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet, eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!

Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die zusätzlichen Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten Mülltonnen-Symbolen).



Durch die RoHS Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass alle Grenzwerte bei der Herstellung beachtet wurden.



Mit dem Recyclingsymbol gekennzeichneten Batterien können Sie in jedem Altbatterie-Sammelbehälter (bei den meisten Supermärkten an der Kasse) entsorgen. Sie dürfen nicht in den Rest- bzw. Hausmüll.



Die Firma AMEWI Trade e.K. beteiligt sich am Dualen System für Verkaufsverpackungen über die Firma Landbell AG. Die verwendeten Verpackungen werden von Partner-Unternehmen (Entsorgern) bei den privaten Endverbrauchern (Haushalten, „Gelber Sack“, „Gelbe Tonne“) abgeholt, sortiert und ordnungsgemäß verwertet. Die Teilnahme an einem Dualen System trägt zur CO₂-Einsparung teil.

Declaration of Conformity

This product has been manufactured according to actual technical standards. The product is matching the requirements of the existing European and national guidelines. The Declaration of Conformity has been proofed. AMEWI Trade e.K. declares that this product is matching the basic requirements and remaining regulations of the guideline 2014/53/EU (RED). The declarations and documents are stored at the manufacturer and can be requested and applied there.

The full text of the declaration of conformity can be found at: <https://amewi.com/de/downloads/index/search/>

For additional questions to the product and conformity please contact:

AMEWI Trade e.K., Nikolaus-Otto-Str. 18, DE-33178 Borcheln, Fax: +49 (0)5251 / 288965-19, Email: info@amewi.com.



Security and Hazard Warnings



Attention! For damage, caused by disregarding of the manual, warranty expires !

We are not liable for secondary failures, material or personal damage, caused by improper usage or disregarding the security notices.

Attention! Based on security and registration (CE) reasons, it is forbidden to modify the product personally. Do not disassemble the product.

Attention! Small parts. Danger of suffocation or risk of injury caused by small parts.

Attention! Suitable for people aged 14+ !



Even a drop down from a small height can cause damage to the product. Usage of more than one Products of same Frequency at the same time is not possible, because it will affect each other.

Battery Notice and Battery Disposal



Attention! Battery do not belong in childrens hands. A change of the battery has to be done by an adult person. Never mix chargeable batteries with non-chargeable batteries. Never mix fully charged batteries with almost empty batteries. Never mix batteries of different capacities. Never try to charge dry batteries. Take care of the correct polarity. Defective batteries belong to special waste. Never leave a charging battery unattended. For questions about the charging time please read the manual or ask the manufacturer.

Disposal

The company AMEWI is registered below the WEEE Reg. Nr. DE93834722 at the foundation EAR and recycles all used electronic parts properly. Electric and electronical products are not allowed to put in household garbage. Please dispose the product at the end of the lifetime according to the actual laws. You as a customer are responsible by law for the return of all used batteries, a disposal over the household garbage is forbidden !



Batteries containing hazardous substances are marked with the alongside symbols, which point to the prohibition of disposal in household garbage.

Additional notations for the critical heavy metal are: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilver, Pb=lead (Label is placed on the batteries, for example below the bottom left trash symbols).



Based on RoHS labeling the manufacturer confirms, that all limit values were taken care of at the time of manufacturing.



Batteries labeled with the recycling symbol can be put into used battery collecting tank. (Most supermarkets have) They are not allowed to be put into local household garbage.



AMEWI Trade e.K. is involved in the dual system for boxing over the company Firma Landbell AG. All used boxes are collected from partner companies (waste disposal contractor) at private customers (local household), sorted and properly utilized. The Involvement in a Dual Systems helps to save CO² Emissions.

WARTUNG / MAINTENANCE

Entnehmen Sie die Senderbatterien und Fahrakku wenn Sie das Boot nicht benutzen.
Benutzen Sie Süßwasser um den Rumpf, Trichter und Propeller zu reinigen.
Wenn sich Schmutz oder Wasserpflanzen im Propeller verfangen muss dieser gereinigt werden bevor Sie das Boot weiter benutzen.
Wenn Sie das Boot nicht benutzen, lassen Sie die Futterklappe geöffnet um einDeformieren der Feder zu vermeiden.
Öffnen Sie die Klappen und lassen Sie das Boot einen Tag an der Luft trocknen.

*Take transmitter batteries and boat battery out when not use boat.
Use fresh water to wash boat hull, hopper and propeller.
When obstacle or waterweeds get into the propeller, must clear them out before next time drive.
When not use boat, keep the hopper door open. If door keep in closure, the spring will deform.
After using bait boat, open the hatch and let it air dry for one day.*